

# CURRICULUM VITAE PER IL CONFERIMENTO DELL'INCARICO NELLE ISTITUZIONI SCOLASTICHE

---

AMBITO: LOMBARDIA AMBITO 0021

POSTO O CLASSE DI CONCORSO: SOSTEGNO SCUOLA SECONDARIA II GRADO

---

COGNOME: RICCA

NOME: ROBERTA

Di seguito è riportato l'elenco delle competenze tra ESPERIENZE, TITOLI DI STUDIO, CULTURALI E CERTIFICAZIONI e ATTIVITÀ FORMATIVE.

---

## ESPERIENZE

### Esperienze Lavorative:

- Anno Scolastico **2002-03**  
Liceo Classico Statale "Clemente Rebora" – Rho (MI)  
Insegnante di Matematica e Fisica – A049
- Anno Scolastico **2003-04**  
Liceo Scientifico Statale "Ettore Majorana" – Rho (MI)  
Insegnante di Matematica e Fisica – A049
- Anno Scolastico **2004-05**  
Liceo Scientifico Statale "Vittorio Veneto" – Milano  
Insegnante di Matematica e Fisica – A049
- Anno Scolastico **2005-06**  
"Istituto S. Rita da Cascia" Scuola Paritaria– Montalto Uffugo (CS)  
Insegnante di Matematica e Fisica – A049
- Anno Scolastico **2006-07**  
Liceo Classico Statale "Bruno" – Corigliano Calabro (CS)  
Liceo Classico Statale – Oriolo (CS)  
Insegnante di Matematica e Fisica – A049
- Anno Scolastico **2007-08**  
Liceo Scientifico Statale – Mormanno (CS)  
Insegnante di sostegno - Classe AD01 (Area Scientifica)

- Anno Scolastico **2008-2009**  
 IPSIA “Leonardo da Vinci” – S. Giovanni in Fiore (CS)  
 Insegnante di sostegno - Classe AD01 (Area Scientifica)
  
- Anno Scolastico **2009-2010**  
 Liceo Scientifico Statale “Galileo Galilei” – Paola (CS)  
 Insegnante di Matematica e Fisica – A049
  
- Anno Scolastico **2010-2011**  
 Liceo Classico Statale “Giovanni Colosimo “- Corigliano Calabro (CS)  
 Insegnante di sostegno - Classe AD01 (Area Scientifica)
  
- Anno Scolastico **2011-2012**  
 IPA RISTORAZIONE - CASSANO ALL'IONIO (CS)  
 Insegnante di sostegno - Classe AD01 (Area Scientifica)
  
- Anno Scolastico **2012-2013**  
 Liceo Classico Statale - San Demetrio Corone(CS)  
 Insegnante di Matematica e Fisica – A049
  
- Anno Scolastico **2013-2014**  
 Liceo Scientifico Statale - S. Giovanni in Fiore (CS)  
 Insegnante di Matematica e Fisica – A049
  
- Anno Scolastico **2014-2015**  
 Liceo Classico Statale “P. Candela” San Marco (CS)  
 Insegnante di Matematica e Fisica – A049  
 Insegnante di sostegno - Classe AD01 (Area Scientifica)
  
- Anno Scolastico **2015-2016**  
 ITA “Tommasi” - Belvedere M. (CS)  
 Insegnante di sostegno - Classe AD01 (Area Scientifica)

---

## ESPERIENZE

### Area della didattica:

- Didattica digitale
  - Conseguimento attestato “**Le Nuove Competenze Digitali**”, 25 ore in modalità e-learning, presso ente Eurosofia, in data 30/06/2016;
  - Progettazione e realizzazione presso l’ITA di Belvedere M.mo (CS) del seguente progetto di didattica innovativa ed inclusiva durante l’anno

scolastico 2015/2016 con successiva pubblicazione di un articolo sui giornali locali “La Gazzetta del Sud” e “il Quotidiano del Sud” : “**I Tri...cicli: pedaliamo insieme nella natura**” (peer education e flipped room), classi coinvolte III A e V A dell’Istituto Agrario.

- Didattica innovativa
  - Frequenza del corso biennale: “**Per una nuova metodologia didattica: apprendere ed educare nella società della conoscenza**” presso Università telematica Pegaso (*in corso*).
- Didattica laboratoriale
  - Progettazione e realizzazione presso l’ITA Belvedere M.mo (CS) del progetto dal Titolo: “**I Marchi di Qualità Italiani**” (Webquest e tecnica del learning by doing) con gli alunni della classe III A dell’Istituto Agrario, A.S. 2015/2016;
- Altro
  - Partecipazione al gruppo studio dei docenti di Fisica per l’uso degli strumenti di laboratorio presso il Liceo Scientifico Statale “V. Veneto” Milano-A.S. 2004/2005
  - Nomina di Docente Operatore come membro interno, per l’assistenza al sostegno agli Esami di Stato presso il Liceo Classico Statale di Corigliano (CS) A.S. 2010/2011

---

### **Area dell'accoglienza e dell'inclusione**

- Disagio
  - Insegnamento svolto presso IPA RISTORAZIONE di Sibari sede distaccata di CASSANO ALL'IONIO (CS), zona ad alto disagio socio-culturale, A.S. 2011/2012.
- Inclusione (disabilità, disturbi specifici dell’apprendimento,...)
  - Conseguimento attestato “**BES/DSA Per una scuola di qualità per tutti**”, 25 ore in modalità e-learning, presso ente Eurosofia, in data 30/06/2016;
- Altro
  - Insegnamento nel sostegno Area Scientifica (AD01) per sei anni su tredici di precariato, attraverso nomina del CSA, negli Istituti di Istruzione superiore.

## Area organizzativa e progettuale

- Animatore digitale
    - Partecipazione al Corso di Formazione “**Uso del registro elettronico**” presso IIS “S. Lopiano” di Cetraro (CS) A.S. 2015/2016;
    - Partecipazione al Corso di Formazione sulle **nuove metodologie didattiche** a cura dell’animatore digitale , presso IIS “S. Lopiano” di Cetraro (CS) A.S. 2015/2016.
  
  - Altro
    - Organizzazione e realizzazione del seminario “**Siamo quello che mangiamo** “ tenutosi presso l’ITA di Belvedere M.mo in data 11/05/2016, con la partecipazione dell’esperto nutrizionista Dott.ssa M. Massimilla e con successiva pubblicazione di un articolo sul quotidiano locale “il Quotidiano del Sud”.
- 

## TITOLI UNIVERSITARI, CULTURALI E CERTIFICAZIONI

- Percorso universitario specializzazione sostegno
    - Titolo di **Specializzazione Polivalente per il Sostegno** per la scuola secondaria di I° e II° grado conseguito l’ 08/05/06 presso la SISS Scuola di Specializzazione per la formazione degli Insegnanti della Scuola secondaria dell’Università degli Studi della Calabria - **Classe AD01** (Area Scientifica) con votazione 30/30
  
  - Ulteriori titoli universitari coerenti con l’insegnamento rispetto al titolo di accesso
    - **LAUREA in MATEMATICA** conseguita in data 18/07/2000 con votazione 94/110 presso l’Università degli Studi della Calabria ;
    - **ABILITAZIONE SISS CdC A049 MATEMATICA E FISICA**, conseguita presso la Scuola di Specializzazione per la formazione degli Insegnanti della Scuola secondaria dell’Università degli Studi della Calabria in data 17/05/2002, con votazione 76,5/80
    - **ABILITAZIONE SISS CdC A047 (Matematica), A048 (Matematica Applicata), A038 (Fisica)** ottenute “a cascata” dal corso abilitante per la CdC A049 in data 17/05/2002.
-

## ATTIVITÀ FORMATIVE

di almeno 40 ore svolte entro il 30 giugno 2016 presso Università e Enti accreditati o attraverso le scuole in relazione ai piani regionali e nazionali di formazione

- Didattico-metodologico, disciplinare, didattiche innovative e trasversali
  - CORSO DI PERFEZIONAMENTO.  
“**Fondamenti di logica della matematica**” conseguito presso FOR. COM per un totale di ore N. 1500 / CFU N. 60, in data 12/07/07
  - Master di II livello  
“**Il docente come modello di equilibrio formativo**” conseguito presso l'UNIVERSITA' DELLA CALABRIA per un totale di ore N.1500 CFU N. 60, in data 14/04/09
  - CORSO DI PERFEZIONAMENTO  
“**Didattica delle scienze fisiche**” conseguito presso FOR. COM. per un totale di ore N. 600 / CFU N.30, in data 07/03/14
  
- Inclusione
  - CORSO DI PERFEZIONAMENTO  
“**Per una nuova metodologia didattica: apprendere ed educare nella società della conoscenza**” presso PEGASO Università Telematica A.A. 2015/2016 2016/2017 (IN CORSO)
  
- Nuove tecnologie
  - Master di II livello  
“**Il docente ricercatore dei processi di qualità formativa per il rinnovamento della società italiana**” conseguito presso UNIVERSITA' DELLA CALABRIA per un totale di ore N. 1500 / CFU N. 60, in data 28/06/08
  -

### Altri titoli o competenze che si intendono evidenziare

- Attestato di partecipazione al corso di formazione : “**La gestione educativa degli alunni con disturbo dello spettro autistico: aspetti teorici, metodologie e prassi didattiche, rapporti con le famiglie**”, tenutosi presso l'Istituto Tecnico Commerciale Statale “Vincenzo Cosentino” di Rende (CS), titolare del CTSH per la provincia di Cosenza, il 28/03/2011.
- Attestato di partecipazione al seminario di formazione “ **La legislazione scolastica- La buona scuola. Facciamo crescere il paese.**”, Anief (soggetto qualificato per la formazione del personale della scuola ai sensi della direttiva n.90/2003, tenutosi presso IIS di San Marco Argentano (CS) il 20/10/2014.

- Attestato di partecipazione al seminario di formazione “ **La Buona Scuola e le nuove norme sulla mobilità tra l’organico dell’autonomia e ambiti territoriali**”, Anief (soggetto qualificato per la formazione del personale della scuola ai sensi della direttiva n.90/2003, tenutosi presso il Liceo Scientifico Statale “Scorza” (CS) il 1/03/2016.
- Attestato di partecipazione ai **Laboratori formativi** previsti per l’anno di prova e organizzati da ATP di Cosenza: **BES – Gestione della Classe – Buone Pratiche Didattiche – Nuove Tecnologie**, presso Liceo Classico “B. Telesio” - A.S. 2015/2016.
- **Buone competenze informatiche**, padronanza dei principali applicativi Microsoft (**Word, Excel, Powerpoint**), nonché di programmi specialistici per uso didattico (**Cabrì, Matcos, Derive**).
- **Inglese di buon livello** sia parlato che scritto.

#### **Altre Competenze:**

- Capacità di organizzare in modo efficace le situazioni di insegnamento - apprendimento e di coinvolgere gli studenti, rispettando gli stili di apprendimento di ciascuno e utilizzando le nuove metodologie didattiche.
- Ottima capacità di relazionarsi in team, predisposizione alla collaborazione, senso di iniziativa e capacità organizzativa;
- Flessibilità, capacità di adattamento, creatività, autonomia.

---

*Le informazioni inserite nel presente Curriculum hanno valore di autocertificazioni secondo quanto previsto dal DPR 445/2000 e s.m.i. e sono sottoposte a verifica secondo le stesse modalità di cui all’art. 4 commi 15 e 16 dell’O.M. dell’8 aprile 2016. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell’art. 13 del d. lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 recante “Codice in materia di protezione dei dati personali”.*